

HACE SABER: El día dieciocho de julio de dos mil diecisiete se inició el procedimiento a solicitud de la MISIÓN CRISTIANA ELIM, quien es representada por el señor José Mario Vega Medina, que de conformidad con el Artículo 34, “PRÓRROGA DE LAS CONCESIONES DE RADIODIFUSIÓN SONORA Y DE TELEVISIÓN DE LIBRE RECEPCIÓN” del Decreto Legislativo 372, de fecha cinco de mayo de dos mil dieciséis, esta Superintendencia ha emitido la resolución No. T-0311-2019 de fecha seis de mayo de dos mil diecinueve, mediante la cual se otorga a la MISIÓN CRISTIANA ELIM, la prórroga de la concesión del derecho de explotación de las frecuencias del espectro radioeléctrico bajo los parámetros que se detallan a continuación:

PRÓRROGA DE LA ASIGNACIÓN PARA EL SERVICIO DE RADIODIFUSIÓN DE USO REGULADO COMUNITARIO Y DE NATURALEZA EXCLUSIVA

Otorgar a la MISIÓN CRISTIANA ELIM, la prórroga de la concesión del derecho de explotación de la frecuencia 540 kHz, del servicio de radiodifusión sonora de libre recepción, en Amplitud Modulada, con un área de cobertura para la *Zona Central y Occidental del Territorio Nacional*, con distintivo de llamada YSHV, bajo las características técnicas que se detallan a continuación:

Frecuencia	Ancho de banda	Potencia	Ubicación de estación	Tipo de estación
540 kHz	10.0 kHz	5,000 W	Cantón El Zapote, Ayutuxtepeque	Principal

Frecuencia de transmisión	Ancho de banda	Potencia	Ruta de enlace
234.3 MHz	180.0 kHz	25.0 Watts	Colonia Santa Lucía, Ilopango – Cantón Zapote, Ayutuxtepeque

Dónde: MHz = Megahertz
kHz = kilohertz
W = Watts

De conformidad con el artículo 34 de las Disposiciones Transitorias del Decreto Legislativo 372, de fecha cinco de mayo de dos mil dieciséis, la concesión es prorrogada por veinte años más, contados a partir del día siguiente del vencimiento de la concesión vigente, es decir, contados **A PARTIR DEL TREINTA DE NOVIEMBRE DE DOS MIL DIECISIETE.**

Así mismo, esta publicación se efectúa según se establece en el artículo 61 de Ley de Telecomunicaciones.


Manuel Ernesto Aguilar Flores
Superintendente



SIGET